Index of Claims

Applicatio	n/Control No.
-------------------	---------------

10/674,623

Examiner

Ernesto Garcia

Applicant(s)/Patent under Reexamination

BAYLIS ET AL.

Art Unit

3679

_	Allowed
√	Rejected

-	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

Z	Non-Elected
_	Interference

A	Appeal
0	Objected

Claim Recuire 50 11 22 33 44 55 66 77 88 99 10 11 12 13 14				Da					Final	51 52 53 54 55				Dat		
1 2 3 4 5 6 7 7 8 9 10 11 12									Final	51 52 53 54						
2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12	N									52 53 54						
3 4 5 6 7 8 9 10 11 12	N									53 54						
3 4 5 6 7 8 9 10 11 12	N									54						
4 5 6 7 8 9 10 11 12	N N N V V V V V V V V V V V V V V V V V									54						F
6 7 8 9 10 11 12	N N N V V V V V V V V V V V V V V V V V										$\neg \vdash$	\top	П	Г		T
6 7 8 9 10 11 12	N N V O V 2 V 3 V							_								T
7 8 9 10 11 12 13	N 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1									56		\top			Г	T
9 10 11 12 13	\frac{1}{2} \frac{1}{2}							_		57		1-				T
9 10 11 12 13) \\ 1 \\ 2 \\ 3 \\ 4			-						58		1		Т		t
10 11 12 13 14	2 1/3 1/4					1		\neg		59			_	ļ		T
12 13 14	2 1			$\overline{}$						60				_	\vdash	T
13	3 1				1					61				\vdash		T
14		++	- 1			T	П			62			_	\vdash		t
	IAI	1 1						\neg		63			1-			t
						1				64			-			t
15					1	Π				65		\top	-		\vdash	t
16										66						t
17			\neg	\neg	1	1		\neg		67						t
18					1	\vdash				68						t
19			$\neg \uparrow$		1	\vdash	П	\dashv		69		1				t
20		\Box	\neg	\dashv	_	一				70				\vdash	_	t
21			_		1	 		\neg		71		+-	-		\vdash	t
22		\Box	\neg	$\neg \vdash$	\top	\vdash	П			72		\top		\vdash	\vdash	t
23		\Box	_		 	-		\neg		73		_	<u> </u>	\vdash	\vdash	t
24		\Box	一		1-	1		\neg		74		1		\vdash	\vdash	t
25		\vdash			1	İ	П	\neg		75		1	_			t
26		\Box	\dashv	_	1		Н	_		76		 		┪		t
27		1 1	\dashv	\neg	\dagger	\vdash				77		+		\vdash	\vdash	t
28		\Box	\neg	\neg	\top			\neg		78	-	\top		┪		t
29					\top	Г		\neg		79		1		Т		t
30			_					\neg		80		1-				t
31				1	1		П			81	_	1		┪		t
32	2			-	1	\vdash		\neg		82		1		\vdash		t
33			\neg		1	П				83			_	\vdash		t
34		\Box	\neg		1	T				84			1	\vdash		t
35			\top	\top	Т					85		Т	 		Γ	T
36			_		1					86	$\neg \vdash$	1	 		Г	t
37			\neg	_ _	T		П	\neg		87		 	 	Г		t
38		\Box	_	$\neg \mid \neg$	\top	1				88		1	1	\vdash	$\overline{}$	t
39		\Box	\top	$\neg \vdash$		1		\neg		89		T			_	T
40			\dashv	\neg	1		П			90		1			Γ-	T
41							\Box			91	_ -	\top	 	<u> </u>		T
42	?		\Box							92		1		Г		T
43	3				\top	Π				93		\top		Ī		T
44					T					94		\top				T
45					$oxed{\Box}$					95		I				Γ
46	3					Γ				96		\top				Γ
47										97	\neg	Т	<u> </u>			Γ
48					Τ					98	\neg	Т			Г	T
49								1		99		T				Γ
50					Π			\neg		100		1				Γ

Cla	aim	Г			(Date	e			
			Π	Г						
Final	Original									
	51 52									
	52									
	53						L			
	54									
	54 55									
	56									
	57	_		_		<u></u>	_			
	58			<u> </u>		<u> </u>		L	_	
	59		_				<u> </u>	_	_	
	60 61		_			_	_		_	_
ļ	61	<u> </u>	_		_		_	_	_	_
<u> </u>	62		ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	ļ	<u> </u>
	63	<u> </u>	L	<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		
	64	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		_
_	65	-	-	-	<u> </u>	 	<u> </u>	<u> </u>	 —	⊢
<u> </u>	66 67	-	-	\vdash	_	<u> </u>	 —	├		_
	68	-	-			 	-	├	-	\vdash
-	69	\vdash		-		_	 	⊢	-	\vdash
	70	┝	 	\vdash		\vdash		\vdash	-	
\vdash	71	-		-			-		\vdash	\vdash
—	71 72	\vdash		\vdash		_	_	-	-	
	73	_		-	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
	74		 	\vdash			<u> </u>	\vdash	_	
	74 75			\vdash						
	76					Г	\Box			Г
	77									
	78									
	79	_					_			
	80	_	_	_		_	<u> </u>	_	<u> </u>	
	81		<u> </u>			_	_		<u> </u>	
	82	_				<u> </u>				<u> </u>
<u> </u>	83		-	_	_	<u> </u>	_			_
	84	<u> </u>	_	_			<u> </u>	_	_	<u> </u>
<u> </u>	85				_		<u> </u>	_		ļ
-	86			ļ		<u> </u>	<u> </u>	_	_	_
-	87 88	_			_	<u> </u>	<u> </u>	_	_	
-	89			-		-	-	_		-
-	90	-		-	H	-	-	 	-	-
	91	\vdash	-	\vdash	-			-	-	-
	92	-	-	-		-	-			\vdash
	93	_					-	\vdash	_	
	94	\vdash				М			\vdash	-
	95								-	
	96									
	97									
	98									
	99									
1 1	100		1	1 1			1			1 1

To To To To To To To To	Cla	aim				(Date	<u> </u>			
101					l						П
101	٦aأ	in									
101	i l	i,									
102						L					
104		101	_		<u></u>	L.		<u>L</u>			Ш
104		102	<u> </u>	_		_		<u> </u>	_		Ш
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 148 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 140		103	ļ		<u> </u>		_				Ш
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 148 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 140		104		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>		_	Ш
107		105	_	<u> </u>	-	┝	<u> </u>		-	-	-
108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 148 149 149 148 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 149 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 140		100	<u> </u> -	 	<u> </u>	├	_		-	-	Н
109		107	├	 	-		-	├	\vdash	_	\vdash
110		100	\vdash		-	-	\vdash	 	-	-	Н
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		110	-	 	 -	┝	-		-	-	H
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		111	┈	\vdash	\vdash	 	\vdash			-	H
113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		112	\vdash		 					\vdash	H
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		113	\vdash	\vdash	 			\vdash			H
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		114	\vdash	Г	Ι	<u> </u>		\vdash	H		H
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		115							Г		\sqcap
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		116	Т	Г					Г	Г	П
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		117									
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		118									
120		119									
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		120									
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		121									
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		122									
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		123			<u></u>						
126		124				<u></u>					
127		125	_		_			<u>_</u>		_	Ш
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		126			_		L	_			Ш
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		127	_	_				_	L	<u> </u>	Ш
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		128	_	<u> </u>				<u> </u>	_	_	Щ
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		129	<u> </u>	<u> </u>			ļ	_	_	<u> </u>	Ш
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		130	-	_	<u> </u>	_	_		_	_	
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		131	_		<u> </u>	<u> </u>			_	_	\vdash
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		132	-	_	 	\vdash				\vdash	\vdash
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		133	_			_		<u> </u>	<u> </u>	H	
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		134	<u> </u>	H	-		 			 	Н
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		136			_	 	-	\vdash	_	-	\vdash
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		137	-	-		\vdash	-	 		\vdash	H
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		138	-			\vdash		\vdash		-	\vdash
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		139		_		-	-	\vdash			H
141 142 143 144 145 146 147 148				_	<u> </u>						\vdash
142 143 144 145 146 147 148 149				Г				\vdash			
143							\Box	·			\Box
145 146 147 148 149											
146											
147 148 149		145									
148											
149		147									
150											
		150									